特許協力条約

RECEIVED

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

OCT 0 7. 2004 出願人代理人 HARA KENZ PROENT 原 聯三 様 あて名 PCT 国際調査機関の見解書 〒 5300041 (法施行規則第40条の2) 大阪府大阪市北区天神橋2丁目北2番6号 [PCT規則43の2.1] 大和南森町ビル 原謙三国際特許事務所 発送日 05.10.2004 (日.月.年) 今後の手続きについては、下記2を参照すること。 出願人又は代理人 A211-03PCT の審類記号 優先日 国際出願番号 国際出願日 24. 04. 2003 (日. 月. 年) PCT/JP2004/005747 21.04.2004 (日.月.年) 国際特許分類 (IPC) Int. Cl'G01N33/50, G01N33/15, C12N1/02 出願人(氏名又は名称) 独立行政法人科学技術振興機構

1.	この見解書は次の内容を含む。
	第11欄 優先権
	第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成
	□ 第IV欄 発明の単一性の欠如 ✓
	X 第V欄 PCT規則43の2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 それを裏付けるための文献及び説明
	第VI欄 ある種の引用文献
	第VI欄 国際出願の不備
	■ 第227 第227 第227 第227 第227 第227 第227 第22
2.	今後の手続き
	国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解審を国際予備審査機関の見解審とみなさない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解審は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
	この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。
	さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。
3.	さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。
Щ.	

見解書を作成した日 16.09.2004					
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	2 J	9507		
日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	竹 中 靖 典 電話番号 03-3581-1101				

国際調査機関の見解書

国際調査機関の見解書

第V欄 新規性、進歩性又は産業上 それを裏付る文献及び説明		のPCT規則43の2. 1 (a) (i) に定める見解、	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲 	1-17	
· 進歩性(IS)	請求の範囲	. 1-17	有 無
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	1-17	有

2. 文献及び説明

文献1:WO 01/095710 A (水谷 仁) 2001.12.20 (ファミリーなし)

文献2: JP 2003-38063 A (興和株式会社) 2003.02.12 (ファミリーなし)

備考:

請求項1-17について

上記引用文献1には、ケラチノサイトからインターロイキン18を持続的に分泌するトランスジェニック非ヒト哺乳動物に候補物質を投与することによって、アトピー性皮膚炎の改善効果を検定するスクリーニング方法が記載されている。そして、アトピー性皮膚炎の改善効果の指標として、インターロイキン18のレベルの測定を行うことが記載されているが、刺激剤による刺激でインターロイキン18の産生を促すことは記載も示唆もされていない。

また上記引用文献2には、アトピー性皮膚炎のスクリーニングに利用できるラットが記載されている。